



## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Int Litional Application No PCT/EP 03/11542

A. CLASSII IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER C08F220/42 C08J9/00		
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classification	ation and IPC	
B. FIELDS			
Minimum do IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classification COSF COSJ	on symbols)	
Documentat	on searched other than minimum documentation to the extent that s	uch documents are included in the fields search	hed
Electronic da	ata base consulted during the international search (name of data ba	se and, where practical, search terms used)	
EPO-In	ternal		
C. DOCUME	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rel	evant passages	Relevant to claim No.
А	EP 0 874 019 A (ROEHM GMBH) 28 October 1998 (1998-10-28) claims		1-13
A	DE 100 52 239 A (ROEHM GMBH) 2 May 2002 (2002-05-02) example 1 claims		1–13
Furti	ner documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in ar	nex.
"A" docume	tegortes of cited documents : ant defining the general state of the an which is not ered to be of particular relevance	*T' tater document published after the internat or priority date and not in conflict with the cited to understand the principle or theory invention	application but
filing d "L" docume which	nt which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another	<ul> <li>"X" document of particular relevance; the claim cannot be considered novel or cannot be involve an inventive step when the docum</li> <li>"Y" document of particular relevance; the claim</li> </ul>	considered to nent is taken alone
citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but		cannot be considered to involve an invent document is combined with one or more of ments, such combination being obvious to in the art.	live slep when the other such docu-
	an the priority date claimed	*&* document member of the same patent fam	
	actual completion of the international search  O April 2004	Date of mailing of the international search 29/04/2004	report
	nalling address of the ISA	Authorized officer	
. Tanko talid l	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Oudot, R	





## Intentional Application No PCT/EP 03/11542

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
EP 0874019	Α	28-10-1998	DE	19717483 A1	29-10-1998
			AT	255140 T	15-12-2003
			CA	2235293 A1	25-10-1998
			DE	59810236 D1	08-01-2004
			DK	874019 T3	05-04-2004
			EP	0874019 A2	28-10-1998
			JP	10306169 A	17-11-1998
			TW	385316 B	21-03-2000
			US	5928459 A	27-07-1999
DE 10052239	Α	02-05-2002	DE	10052239 A1	02-05-2002
			AU	1398802 A	06-05-2002
			WO	0234821 A1	02-05-2002



into attornales Aktenzeichen PCT/EP 03/11542

a, klassi IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES C08F220/42 C08J9/00			
	ternationalen Patentkiassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssfikation und der IPK		
	RCHIERTE GEBIETE Iter Mindestprüfstoff (Klassifikatlonssystem und Klassifikatlonssymbo	ا ماد		
IPK 7	COSF COSJ	iic j		
Oha-shia	ale han lebt ann Matain Matait an Earnaig Var Martiabura	weit diese unter die mehambleder Coblete fell		
Hecherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weil diese diner die recherchierien Gebiele izh	en	
Während de	er Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evtl. verwendete Suc	hbegriffe)	
EPO-In	ternal			
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der In Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
Α	EP 0 874 019 A (ROEHM GMBH) 28. Oktober 1998 (1998-10-28) Ansprüche		1-13	
Α.	DE 100 52 239 A (ROEHM GMBH) 2. Mai 2002 (2002-05-02) Beispiel 1 Ansprüche		1-13	
	·			
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie		
'A' Veröffe aber n 'E' älteres	licht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem int- oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht wo Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zu Erfindung zugrundellegenden Prinzips ode Theorie angegeben ist	m Verständnis des der er der ihr zugrundeliegenden	
*L* Veröffentlichung, die geelgnet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie kann altein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erlindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet				
eine B	entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, lenutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	werden, wenn die Veröffentlichung mit ein Veröffentlichungen dieser Kategorie in Ve diese Verbindung für einen Fachmann nal *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Pa	rbindung gebracht wird und hellegend ist	
Datum des	Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Reche	erchenberichts	
2	0. April 2004	29/04/2004		
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter		
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Oudot, R		



mt dionales Aktenzeichen
PCT/EP 03/11542

Im Recherchenbericht geführtes Patentdokume	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0874019	Α	28-10-1998	DE	19717483		29-10-1998
			ΑT	255140	T	15-12-2003
			CA	2235293	A1	25-10-1998
			DE	59810236	D1	08-01-2004
			DK	874019	T3	05-04-2004
			ΕP	0874019	A2	28-10-1998
			JР	10306169	Α	17-11-1998
			TW	385316	В	21-03-2000
			US	5928459	Α	27-07-1999
DF 10052239	 A	02-05-2002	DE	10052239	A1	02-05-2002
72 1000E07	••	32 3 <b>0 2002</b>	ΑŪ	1398802	A	06-05-2002
			WO	0234821	• • •	02-05-2002